

**Werkstoffe hinterfragt und kritisch beleuchtet
Heute: Sintermetalle: Eine gute Alternative zum Guss?**

Prof. Dr. Peter Pospiech

Weiterführende Literatur

- [1] Biffar R. Klinische Anwendung pulvermetallurgisch hergestellter Kronen. Dtsch Zahnärztl Z 1990;45:495-498.
- [2] Biffar R. Degusint Kronen in zahntechnischer und klinischer Anwendung: Ein Überblick. Quintessenz Zahntech 1992;18;55-67.
- [3] Noack F. CoCr-Revolution. Dental dialogue spezial 2012;08;1-5.
- [4] Stawarczyk B, Eichberger M, Schweiger J, Beuer F, Noack, F und Hoffmann R. Schnell gefräst, sicher verblendet. Dental dialogue 2012;09:78-83.
- [5] Geis-Gerstorfer J, Schille Chr, Schweizer E, Noack F, Hoffmann R. Co-Cr Sinter- vs. CoCr Gusslegierung. Dental dialogue 2013;01:2-10.
- [6] Geis-Gerstorfer J, Noack F, Reichert A, Schille Ch. So gut wie gegossen. Dental dialogue 2012;10:32-37.
- [7] Salmang/Scholze. Keramik. 7. Aufl. Springer Verlag 2007.
- [8] Weißbach W. Werkstoffkunde, 18. Aufl.; Vieweg und Teubner 2012.